

## WEST

[Generate Collection](#)

## Search Results - Record(s) 1 through 100 of 142 returned.

 1. Document ID: US 6141001 A

L2: Entry 1 of 142

File: USPT

Oct 31, 2000

US-PAT-NO: 6141001

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6141001 A

TITLE: Method of synchronizing the presentation of static and dynamic components of an interactive multimedia document[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KOMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#) 2. Document ID: US 6137484 A

L2: Entry 2 of 142

File: USPT

Oct 24, 2000

US-PAT-NO: 6137484

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6137484 A

TITLE: Method and apparatus for identifying user-selectable regions within multiple display frames

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KOMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#) 3. Document ID: US 6134583 A

L2: Entry 3 of 142

File: USPT

Oct 17, 2000

US-PAT-NO: 6134583

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6134583 A

TITLE: Method, system, apparatus and article of manufacture for providing identity-based caching services to a plurality of computer systems (#16)

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KOMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#) 4. Document ID: US 6128655 A

L2: Entry 4 of 142

File: USPT

Oct 3, 2000

US-PAT-NO: 6128655

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6128655 A

TITLE: Distribution mechanism for filtering, formatting and reuse of web based content

Full	Title	Citation	Front	Review	Classification	Date	Reference	Claims	KM/C	Drawn Desc	Image
------	-------	----------	-------	--------	----------------	------	-----------	--------	------	------------	-------

---

5. Document ID: US 6121963 A

L2: Entry 5 of 142

File: USPT

Sep 19, 2000

US-PAT-NO: 6121963  
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6121963 A  
TITLE: Virtual theater

Full	Title	Citation	Front	Review	Classification	Date	Reference	Claims	KM/C	Drawn Desc	Image
------	-------	----------	-------	--------	----------------	------	-----------	--------	------	------------	-------

---

6. Document ID: US 6118444 A

L2: Entry 6 of 142

File: USPT

Sep 12, 2000

US-PAT-NO: 6118444  
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6118444 A  
TITLE: Media composition system with enhanced user interface features

Full	Title	Citation	Front	Review	Classification	Date	Reference	Claims	KM/C	Drawn Desc	Image
------	-------	----------	-------	--------	----------------	------	-----------	--------	------	------------	-------

---

7. Document ID: US 6098082 A

L2: Entry 7 of 142

File: USPT

Aug 1, 2000

US-PAT-NO: 6098082  
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6098082 A  
TITLE: Method for automatically providing a compressed rendition of a video program in a format suitable for electronic searching and retrieval

Full	Title	Citation	Front	Review	Classification	Date	Reference	Claims	KM/C	Drawn Desc	Image
------	-------	----------	-------	--------	----------------	------	-----------	--------	------	------------	-------

---

8. Document ID: US 6088026 A

L2: Entry 8 of 142

File: USPT

Jul 11, 2000

US-PAT-NO: 6088026  
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6088026 A  
TITLE: Method and apparatus for multimedia information association to an electronic calendar event

Full	Title	Citation	Front	Review	Classification	Date	Reference	Claims	KM/C	Drawn Desc	Image
------	-------	----------	-------	--------	----------------	------	-----------	--------	------	------------	-------

---

9. Document ID: US 6088707 A

L2: Entry 9 of 142

File: USPT

Jul 11, 2000

US-PAT-NO: 6088707

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6088707 A

TITLE: Computer system and method of displaying update status of linked hypertext documents

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

10. Document ID: US 6067411 A

L2: Entry 10 of 142

File: USPT

May 23, 2000

US-PAT-NO: 6067411

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6067411 A

TITLE: Adaptive frequency synthesizer with synchronization

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

11. Document ID: US 6067566 A

L2: Entry 11 of 142

File: USPT

May 23, 2000

US-PAT-NO: 6067566

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6067566 A

TITLE: Methods and apparatus for distributing live performances on MIDI devices via a non-real-time network protocol

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

12. Document ID: US 6064379 A

L2: Entry 12 of 142

File: USPT

May 16, 2000

US-PAT-NO: 6064379

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6064379 A

TITLE: System and method for synchronizing presentation of media stream playlists with real time

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

13. Document ID: US 6009457 A

L2: Entry 13 of 142

File: USPT

Dec 28, 1999

US-PAT-NO: 6009457

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6009457 A

TITLE: Distributed real-time communications system

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

14. Document ID: US 6006241 A

L2: Entry 14 of 142

File: USPT

Dec 21, 1999

US-PAT-NO: 6006241

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 6006241 A

TITLE: Production of a video stream with synchronized annotations over a computer network[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) 15. Document ID: US 5995091 A

L2: Entry 15 of 142

File: USPT

Nov 30, 1999

US-PAT-NO: 5995091

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5995091 A

TITLE: System and method for streaming multimedia data[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) 16. Document ID: US 5987454 A

L2: Entry 16 of 142

File: USPT

Nov 16, 1999

US-PAT-NO: 5987454

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5987454 A

TITLE: Method and apparatus for selectively augmenting retrieved text, numbers, maps, charts, still pictures and/or graphics, moving pictures and/or graphics and audio information from a network resource

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) 17. Document ID: US 5977989 A

L2: Entry 17 of 142

File: USPT

Nov 2, 1999

US-PAT-NO: 5977989

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5977989 A

TITLE: Method and apparatus for synchronizing video and graphics data in a multimedia display system including a shared frame buffer[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) 18. Document ID: US 5973679 A

L2: Entry 18 of 142

File: USPT

Oct 26, 1999

US-PAT-NO: 5973679  
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5973679 A  
TITLE: System and method for media stream indexing

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

19. Document ID: US 5969716 A

L2: Entry 19 of 142

File: USPT

Oct 19, 1999

US-PAT-NO: 5969716  
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5969716 A  
TITLE: Time-based media processing system

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

20. Document ID: US 5953005 A

L2: Entry 20 of 142

File: USPT

Sep 14, 1999

US-PAT-NO: 5953005  
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5953005 A  
TITLE: System and method for on-line multimedia access

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

21. Document ID: US 5949410 A

L2: Entry 21 of 142

File: USPT

Sep 7, 1999

US-PAT-NO: 5949410  
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5949410 A  
TITLE: Apparatus and method for synchronizing audio and video frames in an  
MPEG presentation system

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

22. Document ID: US 5945989 A

L2: Entry 22 of 142

File: USPT

Aug 31, 1999

US-PAT-NO: 5945989  
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5945989 A  
TITLE: Method and apparatus for adding and altering content on websites

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

23. Document ID: US 5945986 A

L2: Entry 23 of 142

File: USPT

Aug 31, 1999

US-PAT-NO: 5945986

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5945986 A

TITLE: Silent application state driven sound authoring system and method

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#) 24. Document ID: US 5945985 A

L2: Entry 24 of 142

File: USPT

Aug 31, 1999

US-PAT-NO: 5945985

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5945985 A

TITLE: Information system for interactive access to geographic information

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#) 25. Document ID: US 5930808 A

L2: Entry 25 of 142

File: USPT

Jul 27, 1999

US-PAT-NO: 5930808

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5930808 A

TITLE: Data conversion apparatus for data communication system

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#) 26. Document ID: US 5923869 A

L2: Entry 26 of 142

File: USPT

Jul 13, 1999

US-PAT-NO: 5923869

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5923869 A

TITLE: Method and an apparatus for reproducing bitstream having non-sequential system clock data seamlessly therebetween

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#) 27. Document ID: US 5915256 A

L2: Entry 27 of 142

File: USPT

Jun 22, 1999

US-PAT-NO: 5915256

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5915256 A

TITLE: Multimedia method and apparatus for presenting a story using a bimodal spine

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

28. Document ID: US 5903261 A

L2: Entry 28 of 142

File: USPT

May 11, 1999

US-PAT-NO: 5903261  
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5903261 A  
TITLE: Computer based video system

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

29. Document ID: US 5898430 A

L2: Entry 29 of 142

File: USPT

Apr 27, 1999

US-PAT-NO: 5898430  
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5898430 A  
TITLE: Scenario editor for multimedia data and scenario reproducing apparatus

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

30. Document ID: US 5898429 A

L2: Entry 30 of 142

File: USPT

Apr 27, 1999

US-PAT-NO: 5898429  
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5898429 A  
TITLE: System and method for labeling elements in animated movies using matte data

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

31. Document ID: US 5892507 A

L2: Entry 31 of 142

File: USPT

Apr 6, 1999

US-PAT-NO: 5892507  
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5892507 A  
TITLE: Computer system for authoring a multimedia composition using a visual representation of the multimedia composition

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

32. Document ID: US 5892506 A

L2: Entry 32 of 142

File: USPT

Apr 6, 1999

US-PAT-NO: 5892506

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5892506 A

TITLE: Multitrack architecture for computer-based editing of multimedia sequences[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Claims](#) [KMC](#) [Drawn Desc](#) [Image](#) 33. Document ID: US 5889514 A

L2: Entry 33 of 142

File: USPT

Mar 30, 1999

US-PAT-NO: 5889514

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5889514 A

TITLE: Method and system for a multimedia application development sequence editor using spacer tools[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Claims](#) [KMC](#) [Drawn Desc](#) [Image](#) 34. Document ID: US 5874950 A

L2: Entry 34 of 142

File: USPT

Feb 23, 1999

US-PAT-NO: 5874950

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5874950 A

TITLE: Method and system for graphically displaying audio data on a monitor within a computer system

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Claims](#) [KMC](#) [Drawn Desc](#) [Image](#) 35. Document ID: US 5861881 A

L2: Entry 35 of 142

File: USPT

Jan 19, 1999

US-PAT-NO: 5861881

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5861881 A

TITLE: Interactive computer system for providing an interactive presentation with personalized video, audio and graphics responses for multiple viewers

[Full](#) [Title](#) [Citation](#) [Front](#) [Review](#) [Classification](#) [Date](#) [Reference](#) [Claims](#) [KMC](#) [Drawn Desc](#) [Image](#) 36. Document ID: US 5861880 A

L2: Entry 36 of 142

File: USPT

Jan 19, 1999

US-PAT-NO: 5861880

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5861880 A

TITLE: Editing system for multi-media documents with parallel and sequential data

<a href="#">Full</a>	<a href="#">Title</a>	<a href="#">Citation</a>	<a href="#">Front</a>	<a href="#">Review</a>	<a href="#">Classification</a>	<a href="#">Date</a>	<a href="#">Reference</a>	<a href="#">Claims</a>	<a href="#">KMC</a>	<a href="#">Draw Desc</a>	<a href="#">Image</a>
----------------------	-----------------------	--------------------------	-----------------------	------------------------	--------------------------------	----------------------	---------------------------	------------------------	---------------------	---------------------------	-----------------------

---

37. Document ID: US 5859641 A

L2: Entry 37 of 142

File: USPT

Jan 12, 1999

US-PAT-NO: 5859641

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5859641 A

TITLE: Automatic bandwidth allocation in multimedia scripting tools

<a href="#">Full</a>	<a href="#">Title</a>	<a href="#">Citation</a>	<a href="#">Front</a>	<a href="#">Review</a>	<a href="#">Classification</a>	<a href="#">Date</a>	<a href="#">Reference</a>	<a href="#">Claims</a>	<a href="#">KMC</a>	<a href="#">Draw Desc</a>	<a href="#">Image</a>
----------------------	-----------------------	--------------------------	-----------------------	------------------------	--------------------------------	----------------------	---------------------------	------------------------	---------------------	---------------------------	-----------------------

---

38. Document ID: US 5856825 A

L2: Entry 38 of 142

File: USPT

Jan 5, 1999

US-PAT-NO: 5856825

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5856825 A

TITLE: Image voice synchronized multimedia mail system and method thereof

<a href="#">Full</a>	<a href="#">Title</a>	<a href="#">Citation</a>	<a href="#">Front</a>	<a href="#">Review</a>	<a href="#">Classification</a>	<a href="#">Date</a>	<a href="#">Reference</a>	<a href="#">Claims</a>	<a href="#">KMC</a>	<a href="#">Draw Desc</a>	<a href="#">Image</a>
----------------------	-----------------------	--------------------------	-----------------------	------------------------	--------------------------------	----------------------	---------------------------	------------------------	---------------------	---------------------------	-----------------------

---

39. Document ID: US 5848291 A

L2: Entry 39 of 142

File: USPT

Dec 8, 1998

US-PAT-NO: 5848291

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5848291 A

TITLE: Object-oriented framework for creating multimedia applications

<a href="#">Full</a>	<a href="#">Title</a>	<a href="#">Citation</a>	<a href="#">Front</a>	<a href="#">Review</a>	<a href="#">Classification</a>	<a href="#">Date</a>	<a href="#">Reference</a>	<a href="#">Claims</a>	<a href="#">KMC</a>	<a href="#">Draw Desc</a>	<a href="#">Image</a>
----------------------	-----------------------	--------------------------	-----------------------	------------------------	--------------------------------	----------------------	---------------------------	------------------------	---------------------	---------------------------	-----------------------

---

40. Document ID: US 5841438 A

L2: Entry 40 of 142

File: USPT

Nov 24, 1998

US-PAT-NO: 5841438

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5841438 A

TITLE: Visual aid for bandwidth allocation in multimedia scripting tools

<a href="#">Full</a>	<a href="#">Title</a>	<a href="#">Citation</a>	<a href="#">Front</a>	<a href="#">Review</a>	<a href="#">Classification</a>	<a href="#">Date</a>	<a href="#">Reference</a>	<a href="#">Claims</a>	<a href="#">KMC</a>	<a href="#">Draw Desc</a>	<a href="#">Image</a>
----------------------	-----------------------	--------------------------	-----------------------	------------------------	--------------------------------	----------------------	---------------------------	------------------------	---------------------	---------------------------	-----------------------

---

41. Document ID: US 5838938 A

L2: Entry 41 of 142

File: USPT

Nov 17, 1998

US-PAT-NO: 5838938

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5838938 A

TITLE: Multimedia user interface employing components of color to indicate the values of variables

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#)

---

42. Document ID: US 5838313 A

L2: Entry 42 of 142

File: USPT

Nov 17, 1998

US-PAT-NO: 5838313

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5838313 A

TITLE: Multimedia-based reporting system with recording and playback of dynamic annotation

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#)

---

43. Document ID: US 5833468 A

L2: Entry 43 of 142

File: USPT

Nov 10, 1998

US-PAT-NO: 5833468

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5833468 A

TITLE: Remote learning system using a television signal and a network connection

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#)

---

44. Document ID: US 5826102 A

L2: Entry 44 of 142

File: USPT

Oct 20, 1998

US-PAT-NO: 5826102

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5826102 A

TITLE: Network arrangement for development delivery and presentation of multimedia applications using timelines to integrate multimedia objects and program objects

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#)

---

45. Document ID: US 5822537 A

L2: Entry 45 of 142

File: USPT

Oct 13, 1998

US-PAT-NO: 5822537

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5822537 A

TITLE: Multimedia networked system detecting congestion by monitoring buffers' threshold and compensating by reducing video transmittal rate then reducing audio playback rate

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

46. Document ID: US 5818435 A

L2: Entry 46 of 142

File: USPT

Oct 6, 1998

US-PAT-NO: 5818435

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5818435 A

TITLE: Multimedia data presentation device and editing device with automatic default selection of scenes

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

47. Document ID: US 5809318 A

L2: Entry 47 of 142

File: USPT

Sep 15, 1998

US-PAT-NO: 5809318

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5809318 A

TITLE: Method and apparatus for synchronizing, displaying and manipulating text and image documents

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

48. Document ID: US 5809512 A

L2: Entry 48 of 142

File: USPT

Sep 15, 1998

US-PAT-NO: 5809512

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5809512 A

TITLE: Information provider apparatus enabling selective playing of multimedia information by interactive input based on displayed hypertext information

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

49. Document ID: US 5801687 A

L2: Entry 49 of 142

File: USPT

Sep 1, 1998

US-PAT-NO: 5801687

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5801687 A

TITLE: Authoring tool comprising nested state machines for use in a computer system

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

50. Document ID: US 5801685 A

L2: Entry 50 of 142

File: USPT

Sep 1, 1998

US-PAT-NO: 5801685

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5801685 A

TITLE: Automatic editing of recorded video elements synchronized with a script text read or displayed

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

51. Document ID: US 5787448 A

L2: Entry 51 of 142

File: USPT

Jul 28, 1998

US-PAT-NO: 5787448

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5787448 A

TITLE: Dynamic linking system

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

52. Document ID: US 5781913 A

L2: Entry 52 of 142

File: USPT

Jul 14, 1998

US-PAT-NO: 5781913

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5781913 A

TITLE: Wearable hypermedium system

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

53. Document ID: US 5781730 A

L2: Entry 53 of 142

File: USPT

Jul 14, 1998

US-PAT-NO: 5781730

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5781730 A

TITLE: System and method for enabling the creation of personalized movie presentations and personalized movie collections

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

54. Document ID: US 5781188 A

L2: Entry 54 of 142

File: USPT

Jul 14, 1998

US-PAT-NO: 5781188

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5781188 A

TITLE: Indicating activeness of clips and applying effects to clips and tracks in a timeline of a multimedia work[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#) 55. Document ID: US 5777612 A

L2: Entry 55 of 142

File: USPT

Jul 7, 1998

US-PAT-NO: 5777612

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5777612 A

TITLE: Multimedia dynamic synchronization system[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#) 56. Document ID: US 5767845 A

L2: Entry 56 of 142

File: USPT

Jun 16, 1998

US-PAT-NO: 5767845

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5767845 A

TITLE: Multi-media information record device, and a multi-media information playback device

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#) 57. Document ID: US 5764241 A

L2: Entry 57 of 142

File: USPT

Jun 9, 1998

US-PAT-NO: 5764241

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5764241 A

TITLE: Method and system for modeling and presenting integrated media with a declarative modeling language for representing reactive behavior

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#) 58. Document ID: US 5758180 A

L2: Entry 58 of 142

File: USPT

May 26, 1998

US-PAT-NO: 5758180

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5758180 A

TITLE: Block resizing function for multi-media editing which moves other blocks in response to the resize only as necessary

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

59. Document ID: US 5758093 A

L2: Entry 59 of 142

File: USPT

May 26, 1998

US-PAT-NO: 5758093

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5758093 A

TITLE: Method and system for a multimedia application development sequence editor using time event specifiers

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

60. Document ID: US 5758081 A

L2: Entry 60 of 142

File: USPT

May 26, 1998

US-PAT-NO: 5758081

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5758081 A

TITLE: Computing and communications transmitting, receiving system, with a push button interface, that is continuously on, that pairs up with a personal computer and carries out mainly communications related routine tasks

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

61. Document ID: US 5758049 A

L2: Entry 61 of 142

File: USPT

May 26, 1998

US-PAT-NO: 5758049

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5758049 A

TITLE: Method of and apparatus for providing automatic detection and processing of an empty multimedia data object

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

62. Document ID: US 5754851 A

L2: Entry 62 of 142

File: USPT

May 19, 1998

US-PAT-NO: 5754851

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5754851 A

TITLE: Method and apparatus for representing and editing multimedia compositions using recursively defined components

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

63. Document ID: US 5754801 A

L2: Entry 63 of 142

File: USPT

May 19, 1998

US-PAT-NO: 5754801

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5754801 A

TITLE: Computer system having a multimedia bus and comprising a centralized I/O processor which performs intelligent data transfers

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

64. Document ID: US 5754172 A

L2: Entry 64 of 142

File: USPT

May 19, 1998

US-PAT-NO: 5754172

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5754172 A

TITLE: Information display method

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

65. Document ID: US 5752029 A

L2: Entry 65 of 142

File: USPT

May 12, 1998

US-PAT-NO: 5752029

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5752029 A

TITLE: Method and apparatus for representing and editing multimedia compositions using references to tracks in the composition to define components of the composition

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

66. Document ID: US 5751281 A

L2: Entry 66 of 142

File: USPT

May 12, 1998

US-PAT-NO: 5751281

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5751281 A

TITLE: Apparatus and method for storing a movie within a movie

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

67. Document ID: US 5751280 A

L2: Entry 67 of 142

File: USPT

May 12, 1998

US-PAT-NO: 5751280

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5751280 A

TITLE: System and method for media stream synchronization with a base atom index file and an auxiliary atom index file[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#) 68. Document ID: US 5748842 A

L2: Entry 68 of 142

File: USPT

May 5, 1998

US-PAT-NO: 5748842

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5748842 A

TITLE: Synchronizing digital audio to digital video[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#) 69. Document ID: US 5748187 A

L2: Entry 69 of 142

File: USPT

May 5, 1998

US-PAT-NO: 5748187

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5748187 A

TITLE: Synchronization control of multimedia objects in an MHEG engine[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#) 70. Document ID: US 5746605 A

L2: Entry 70 of 142

File: USPT

May 5, 1998

US-PAT-NO: 5746605

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5746605 A

TITLE: Method and system for music training

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#) 71. Document ID: US 5732224 A

L2: Entry 71 of 142

File: USPT

Mar 24, 1998

US-PAT-NO: 5732224

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5732224 A

TITLE: Computer system having a dedicated multimedia engine including multimedia memory

<a href="#">Full</a>	<a href="#">Title</a>	<a href="#">Citation</a>	<a href="#">Front</a>	<a href="#">Review</a>	<a href="#">Classification</a>	<a href="#">Date</a>	<a href="#">Reference</a>	<a href="#">Claims</a>	<a href="#">KMC</a>	<a href="#">Drawn Desc</a>	<a href="#">Image</a>
----------------------	-----------------------	--------------------------	-----------------------	------------------------	--------------------------------	----------------------	---------------------------	------------------------	---------------------	----------------------------	-----------------------

---

72. Document ID: US 5729252 A

L2: Entry 72 of 142

File: USPT

Mar 17, 1998

US-PAT-NO: 5729252

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5729252 A

TITLE: Multimedia program editing system and method

<a href="#">Full</a>	<a href="#">Title</a>	<a href="#">Citation</a>	<a href="#">Front</a>	<a href="#">Review</a>	<a href="#">Classification</a>	<a href="#">Date</a>	<a href="#">Reference</a>	<a href="#">Claims</a>	<a href="#">KMC</a>	<a href="#">Drawn Desc</a>	<a href="#">Image</a>
----------------------	-----------------------	--------------------------	-----------------------	------------------------	--------------------------------	----------------------	---------------------------	------------------------	---------------------	----------------------------	-----------------------

---

73. Document ID: US 5727141 A

L2: Entry 73 of 142

File: USPT

Mar 10, 1998

US-PAT-NO: 5727141

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5727141 A

TITLE: Method and apparatus for identifying user-selectable regions within multiple display frames

<a href="#">Full</a>	<a href="#">Title</a>	<a href="#">Citation</a>	<a href="#">Front</a>	<a href="#">Review</a>	<a href="#">Classification</a>	<a href="#">Date</a>	<a href="#">Reference</a>	<a href="#">Claims</a>	<a href="#">KMC</a>	<a href="#">Drawn Desc</a>	<a href="#">Image</a>
----------------------	-----------------------	--------------------------	-----------------------	------------------------	--------------------------------	----------------------	---------------------------	------------------------	---------------------	----------------------------	-----------------------

---

74. Document ID: US 5724605 A

L2: Entry 74 of 142

File: USPT

Mar 3, 1998

US-PAT-NO: 5724605

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5724605 A

TITLE: Method and apparatus for representing and editing multimedia compositions using a tree structure

<a href="#">Full</a>	<a href="#">Title</a>	<a href="#">Citation</a>	<a href="#">Front</a>	<a href="#">Review</a>	<a href="#">Classification</a>	<a href="#">Date</a>	<a href="#">Reference</a>	<a href="#">Claims</a>	<a href="#">KMC</a>	<a href="#">Drawn Desc</a>	<a href="#">Image</a>
----------------------	-----------------------	--------------------------	-----------------------	------------------------	--------------------------------	----------------------	---------------------------	------------------------	---------------------	----------------------------	-----------------------

---

75. Document ID: US 5717438 A

L2: Entry 75 of 142

File: USPT

Feb 10, 1998

US-PAT-NO: 5717438

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5717438 A

TITLE: Multimedia document using time box diagrams

<a href="#">Full</a>	<a href="#">Title</a>	<a href="#">Citation</a>	<a href="#">Front</a>	<a href="#">Review</a>	<a href="#">Classification</a>	<a href="#">Date</a>	<a href="#">Reference</a>	<a href="#">Claims</a>	<a href="#">KMC</a>	<a href="#">Drawn Desc</a>	<a href="#">Image</a>
----------------------	-----------------------	--------------------------	-----------------------	------------------------	--------------------------------	----------------------	---------------------------	------------------------	---------------------	----------------------------	-----------------------

---

76. Document ID: US 5701511 A

L2: Entry 76 of 142

File: USPT

Dec 23, 1997

US-PAT-NO: 5701511  
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5701511 A  
TITLE: Redbook audio sequencing

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

77. Document ID: US 5696905 A

L2: Entry 77 of 142

File: USPT

Dec 9, 1997

US-PAT-NO: 5696905  
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5696905 A  
TITLE: System and method for providing merchant information and establishing links to merchants while presenting a movie

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

78. Document ID: US 5692213 A

L2: Entry 78 of 142

File: USPT

Nov 25, 1997

US-PAT-NO: 5692213  
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5692213 A  
TITLE: Method for controlling real-time presentation of audio/visual data on a computer system

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

79. Document ID: US 5690496 A

L2: Entry 79 of 142

File: USPT

Nov 25, 1997

US-PAT-NO: 5690496  
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5690496 A  
TITLE: Multimedia product for use in a computer for music instruction and use

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KWMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

80. Document ID: US 5682484 A

L2: Entry 80 of 142

File: USPT

Oct 28, 1997

US-PAT-NO: 5682484  
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5682484 A  
TITLE: System and method for transferring data streams simultaneously on multiple buses in a computer system

<a href="#">Full</a>	<a href="#">Title</a>	<a href="#">Citation</a>	<a href="#">Front</a>	<a href="#">Review</a>	<a href="#">Classification</a>	<a href="#">Date</a>	<a href="#">Reference</a>	<a href="#">Claims</a>	<a href="#">KMC</a>	<a href="#">Draw Desc</a>	<a href="#">Image</a>
----------------------	-----------------------	--------------------------	-----------------------	------------------------	--------------------------------	----------------------	---------------------------	------------------------	---------------------	---------------------------	-----------------------

---

81. Document ID: US 5682330 A

L2: Entry 81 of 142

File: USPT

Oct 28, 1997

US-PAT-NO: 5682330

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5682330 A

TITLE: Repetitive event analysis system

<a href="#">Full</a>	<a href="#">Title</a>	<a href="#">Citation</a>	<a href="#">Front</a>	<a href="#">Review</a>	<a href="#">Classification</a>	<a href="#">Date</a>	<a href="#">Reference</a>	<a href="#">Claims</a>	<a href="#">KMC</a>	<a href="#">Draw Desc</a>	<a href="#">Image</a>
----------------------	-----------------------	--------------------------	-----------------------	------------------------	--------------------------------	----------------------	---------------------------	------------------------	---------------------	---------------------------	-----------------------

---

82. Document ID: US 5680639 A

L2: Entry 82 of 142

File: USPT

Oct 21, 1997

US-PAT-NO: 5680639

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5680639 A

TITLE: Multimedia control system

<a href="#">Full</a>	<a href="#">Title</a>	<a href="#">Citation</a>	<a href="#">Front</a>	<a href="#">Review</a>	<a href="#">Classification</a>	<a href="#">Date</a>	<a href="#">Reference</a>	<a href="#">Claims</a>	<a href="#">KMC</a>	<a href="#">Draw Desc</a>	<a href="#">Image</a>
----------------------	-----------------------	--------------------------	-----------------------	------------------------	--------------------------------	----------------------	---------------------------	------------------------	---------------------	---------------------------	-----------------------

---

83. Document ID: US 5680619 A

L2: Entry 83 of 142

File: USPT

Oct 21, 1997

US-PAT-NO: 5680619

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5680619 A

TITLE: Hierarchical encapsulation of instantiated objects in a multimedia authoring system

<a href="#">Full</a>	<a href="#">Title</a>	<a href="#">Citation</a>	<a href="#">Front</a>	<a href="#">Review</a>	<a href="#">Classification</a>	<a href="#">Date</a>	<a href="#">Reference</a>	<a href="#">Claims</a>	<a href="#">KMC</a>	<a href="#">Draw Desc</a>	<a href="#">Image</a>
----------------------	-----------------------	--------------------------	-----------------------	------------------------	--------------------------------	----------------------	---------------------------	------------------------	---------------------	---------------------------	-----------------------

---

84. Document ID: US 5675752 A

L2: Entry 84 of 142

File: USPT

Oct 7, 1997

US-PAT-NO: 5675752

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5675752 A

TITLE: Interactive applications generator for an interactive presentation environment

<a href="#">Full</a>	<a href="#">Title</a>	<a href="#">Citation</a>	<a href="#">Front</a>	<a href="#">Review</a>	<a href="#">Classification</a>	<a href="#">Date</a>	<a href="#">Reference</a>	<a href="#">Claims</a>	<a href="#">KMC</a>	<a href="#">Draw Desc</a>	<a href="#">Image</a>
----------------------	-----------------------	--------------------------	-----------------------	------------------------	--------------------------------	----------------------	---------------------------	------------------------	---------------------	---------------------------	-----------------------

---

85. Document ID: US 5675511 A

L2: Entry 85 of 142

File: USPT

Oct 7, 1997

US-PAT-NO: 5675511  
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5675511 A  
TITLE: Apparatus and method for event tagging for multiple audio, video, and data streams

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

86. Document ID: US 5673205 A

L2: Entry 86 of 142 File: USPT Sep 30, 1997

US-PAT-NO: 5673205  
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5673205 A  
TITLE: Accessing a video message via video snapshots

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

87. Document ID: US 5669006 A

L2: Entry 87 of 142 File: USPT Sep 16, 1997

US-PAT-NO: 5669006  
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5669006 A  
TITLE: Method for automatically obtaining spatial layout for multimedia presentations

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

88. Document ID: US 5664227 A

L2: Entry 88 of 142 File: USPT Sep 2, 1997

US-PAT-NO: 5664227  
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5664227 A  
TITLE: System and method for skimming digital audio/video data

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

---

89. Document ID: US 5664218 A

L2: Entry 89 of 142 File: USPT Sep 2, 1997

US-PAT-NO: 5664218  
DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5664218 A  
TITLE: Integrated multimedia input/output processor

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Drawn Desc](#) | [Image](#)

90. Document ID: US 5659793 A

L2: Entry 90 of 142

File: USPT

Aug 19, 1997

US-PAT-NO: 5659793

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5659793 A

TITLE: Authoring tools for multimedia application development and network delivery[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) 91. Document ID: US 5659792 A

L2: Entry 91 of 142

File: USPT

Aug 19, 1997

US-PAT-NO: 5659792

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5659792 A

TITLE: Storyboard system for the simultaneous timing of multiple independent video animation clips

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) 92. Document ID: US 5657462 A

L2: Entry 92 of 142

File: USPT

Aug 12, 1997

US-PAT-NO: 5657462

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5657462 A

TITLE: Method and apparatus for displaying animated characters upon a computer screen in which a composite video display is merged into a static background such that the border between the background and the video is indiscernible

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) 93. Document ID: US 5655144 A

L2: Entry 93 of 142

File: USPT

Aug 5, 1997

US-PAT-NO: 5655144

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5655144 A

TITLE: Audio synchronization system[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) 94. Document ID: US 5652714 A

L2: Entry 94 of 142

File: USPT

Jul 29, 1997

US-PAT-NO: 5652714

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5652714 A

TITLE: Method and apparatus for capturing transient events in a multimedia product using an authoring tool on a computer system[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) 95. Document ID: US 5642477 A

L2: Entry 95 of 142

File: USPT

Jun 24, 1997

US-PAT-NO: 5642477

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5642477 A

TITLE: Method and apparatus for selectively retrieving and outputting digitally stored multimedia presentations with real-time non-interrupting, dynamically selectable introduction of output processing[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) 96. Document ID: US 5642171 A

L2: Entry 96 of 142

File: USPT

Jun 24, 1997

US-PAT-NO: 5642171

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5642171 A

TITLE: Method and apparatus for synchronizing audio and video data streams in a multimedia system[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) 97. Document ID: US 5640332 A

L2: Entry 97 of 142

File: USPT

Jun 17, 1997

US-PAT-NO: 5640332

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5640332 A

TITLE: Multimedia graphics system[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#) 98. Document ID: US 5630132 A

L2: Entry 98 of 142

File: USPT

May 13, 1997

US-PAT-NO: 5630132

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5630132 A

TITLE: Method and apparatus for facilitating real-time and asynchronous loading and temporally-overlapping of modular multimedia software tasks in a multimedia data processing system

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#)

---

99. Document ID: US 5627958 A

L2: Entry 99 of 142

File: USPT

May 6, 1997

US-PAT-NO: 5627958

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5627958 A

TITLE: System and method for improved computer-based training

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#)

---

100. Document ID: US 5623690 A

L2: Entry 100 of 142

File: USPT

Apr 22, 1997

US-PAT-NO: 5623690

DOCUMENT-IDENTIFIER: US 5623690 A

TITLE: Audio/video storage and retrieval for multimedia workstations by interleaving audio and video data in data file

[Full](#) | [Title](#) | [Citation](#) | [Front](#) | [Review](#) | [Classification](#) | [Date](#) | [Reference](#) | [Claims](#) | [KMC](#) | [Draw Desc](#) | [Image](#)

---

[Generate Collection](#)

Term	Documents
1.USPT.	142

---

[Display](#) [100](#) Documents, starting with Document: [101](#)

[Display Format:](#) [TI](#) [Change Format](#)